

# The Orissa Gazette



EXTRAORDINARY  
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 2225, CUTTACK, THURSDAY, NOVEMBER 15, 2007/KARTIKA 24, 1929

## ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 6 ନଭେମ୍ବର 2007

ନଂ.44137-ଏଲ୍.ଏ.(ସି)-145/2007-ଡେଙ୍କାନାଳ/ରା.ବି.ପ.— ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଇଡ଼କୋ ଶିଳ୍ପାଳୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠା (ମେସର୍ସ ନବଭାରତ ପାଣ୍ଡୁର ପ୍ରାଇଭେଟ୍ ଲିମିଟେଡ୍ ର ଅର୍ମାଲ୍ ପାଣ୍ଡୁର ପ୍ଲଟ୍) ନିମିତ୍ତ ସରକାର ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା-ସୁରଭି, ଥାନା-ମୋଟଙ୍ଗା, ଚନ୍ଦ୍ରସିଲ୍-ଡେଙ୍କାନାଳ ସଦର, ଜିଲ୍ଲା-ଡେଙ୍କାନାଳରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି । ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 171.95 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍ 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମ 1ର ଧାରା 4ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଶୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥି ସହିତ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ । ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବସତି ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି 2006 ଏଥିପାଇଁ ଲାଗୁ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ନକ୍ସା ଡେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟ ମଧ୍ୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

## ଭୂମି ଅନୁସୂଚୀ

Khata No.	Plot No.	Area proposed for acquisition in acres
(1)	(2)	(3)
1	1505/1725	0.03
1	1505/1726	0.05
2	1047	0.14
2	1048	0.15
2	1066	0.14
2	1067	0.18
2	1069	0.11
2	1070	0.21
2	1071	0.04
2	1074	0.03
2	1075	0.05

(1)	(2)	(3)
2	1076	0.05
2	1077	0.19
2	1088	0.09
2	1089	0.06
2	1090	0.09
2	1091	0.09
2	1095	0.09
2	1147	0.15
2	1155	0.20
2	1156	0.09
2	1157	0.21
2	1158	0.18
2	1160	0.11
2	1161	0.09
2	1173	0.16
2	1174	0.15
2	1175	0.18
2	1176	0.15
2	1193	0.35
2	1194	0.20
2	1195	0.15
2	1196	0.14
2	1197	0.20
2	1198	0.34
2	1318	0.20
2	1319	3.67
2	1490	0.11
2	1492	0.13
2	1493	0.22
2	1494	0.27
2	1496	0.17
2	1499	0.20
2	1501	0.18
2	1502	0.25
2	1504	0.21
2	1505	0.06
2	1559	0.45
2	1561	0.22
2	1562	0.38
2	1563	0.36
2	1643	0.23
2	1644	0.26
2	1645	0.09
2	1646	0.09
2	1647	0.28
2	1648	0.25
2	1649	0.30
2	1650	0.30
2	1651	0.20
2	1652	0.28
2	1653	0.28
2	1669	0.28
2	1671	0.28
2	1674	0.24
4	1615/1758	0.20

(1)	(2)	(3)
4	1615/1783	0.25
5	1247/1801	0.08
6	1615/1811	0.10
10	1413	0.43
10	1415	0.30
10	1416	0.04
10	1420	0.04
10	1421	0.24
11	1033	0.15
11	1034	0.35
11	1117	0.20
11	1199	0.33
11	1489	0.23
11	1507	0.22
11	1508	0.12
11	1512	0.24
11	1514	0.06
11	1518	0.02
11	1522	0.21
11	1523	0.22
11	1527	0.16
11	1529	0.08
11	1530	0.08
11	1538	0.24
11	1549	0.05
11	1595	0.19
11	1597	0.15
11	1542/1782	0.10
16	946	0.40
16	955	0.18
16	1083	0.24
20	1051	0.03
20	1556	0.15
20	1640	0.25
20	1661	0.18
20	1662	0.04
20	1663	0.05
20	1664	0.11
25	1025	0.75
25	1055	0.40
25	1062	0.04
25	1064	0.41
25	1096	1.05
25	1107	0.60
25	1120	0.34
25	1636	2.14
27	1328	0.02
28	1059	0.44
28	1305	0.03
28	1310	0.11
28	1360	0.12
28	1361	0.08
28	1366	0.23
28	1419	0.04
28	1433	0.05

(1)	(2)	(3)
28	1688	0.20
28	1690	0.28
28	1693	0.12
29	1696	0.15
29	1697	0.28
29	1642	0.17
29	1710	0.18
31	1306	0.06
31	1307	0.16
32	1431	0.06
42	1440	0.16
35	1695	0.14
39	963	0.20
39	968	0.20
39	969	0.24
40	1080	0.58
40	1102	1.58
40	1135	0.04
40	1707	5.97
40	1707/1728	0.04
40	1707/1729	0.03
40	1707/1730	0.14
40	1707/1780	0.12
42	1446	0.08
44	1660	0.94
44	1665	0.09
44	1666	0.22
44	1667	0.05
47	1614/1784	0.30
48	1244	0.12
48	1300	0.28
48	1670	0.20
48	1675	0.23
48	1676	0.23
48	1677	0.21
48	1678	0.25
48	1681	0.14
48	1682	0.15
48	1683	0.12
48	1685	0.15
48	1300/1752	0.22
49	1603	0.26
50	1968	0.40
50	1699	0.20
51	1128	0.45
53	1276	0.32
53	1278	0.20
53	1283	1.02
53	1293	0.07
53	1294	0.02
53	1295	0.08
53	1296	0.10
53	1297	0.20
53	1298	0.23
53	1296/1794	0.05

(1)	(2)	(3)
54	1475/1721	0.20
55	1692	0.37
56	1022	0.13
56	1027	0.22
56	1028	0.26
56	1063	0.02
56	1065	0.36
56	1072	0.03
56	1073	0.34
56	1250	0.90
56	1264	0.18
56	1266	0.44
56	1284	0.68
56	1292	0.08
56	1534	1.48
56	1654	0.40
56	1655	0.11
56	1656	0.05
56	1657	0.11
56	1658	0.73
56	1659	0.47
185	1276/1777	0.13
63	1213	0.30
63	1217	0.11
63	1229	0.70
64	1259	0.50
64	1325	0.33
64	1509	0.25
64	1511	0.04
65	1503	0.31
65	1503/1759	0.16
67	1233	0.41
67	1402	0.26
67	1546	0.07
67	1547	0.11
67	1568	0.14
67	1572	0.18
67	1608	0.20
67	1609	0.17
67	1611	0.20
68	949	0.74
70	1691	0.13
71	1053	0.06
71	1551	0.09
72	1615/1757	0.30
73	1038	0.21
73	1103	0.22
73	1481	0.03
73	1589	0.71
73	1593	0.23
73	1701	0.32
73	1702	0.43
73	1704	0.22
73	1702/1731	0.02
77	1032	0.08

(1)	(2)	(3)
77	1035	0.40
77	1118	0.18
77	1515	0.07
77	1519	0.11
77	1524	0.10
77	1528	0.13
77	1553	0.43
77	1554	0.09
77	1555	0.35
77	1169/1769	0.10
77	1489/1771	0.15
79	1436	0.04
79	1438	0.17
79	1425/1754	0.04
80	956	0.18
80	1084	0.34
80	1085	0.30
80	1152	0.17
80	1177	0.15
80	1178	0.06
80	1182	0.17
80	1184	0.16
80	1186	0.24
80	1321	0.25
80	1322	0.32
80	1323	0.03
80	1324	0.05
80	1535	0.20
80	1548	0.16
80	1575	0.09
80	1581	0.15
81	1637	0.46
81	1638	0.16
81	1639	0.37
82	1012	0.15
82	1013	0.13
82	1015	0.13
82	1162	0.04
82	1163	0.03
82	1164	0.05
82	1165	0.03
82	1166	0.08
82	1167	0.02
82	1191	0.02
82	1192	0.10
82	1486	0.46
82	1565	0.30
82	1577	0.37
82	1605	0.20
129	1466/1723	0.03
82	1579/1727	0.02
83	1011	0.18
83	1179	0.05
83	1180	0.11
83	1181	0.18

(1)	(2)	(3)
83	1190	0.13
83	1579	0.14
85	1709/1738	0.20
86	1106	0.37
86	1119	0.37
86	1308	0.23
86	1591	0.08
86	1592	0.06
86	1308/1735	0.14
87	1500	0.25
88	1029	0.31
91	1086	0.30
91	1207	0.05
91	1210	0.12
91	1220	0.08
91	1506	0.08
92	1640/1807	0.66
93	1640/1805	0.21
95	1498	0.15
96	1282	0.51
96	1640/1808	1.06
98	1468/1720	0.05
99	961	0.41
99	962	0.26
99	1014	0.13
99	1017	0.06
99	1019	0.11
99	1078	0.21
99	1079	0.25
99	1123	0.52
99	1124	0.58
99	1202	1.22
99	1203	0.91
99	1206	0.14
99	1209	0.05
99	1230	0.05
99	1231	0.02
99	1234	0.05
99	1235	0.15
99	1236	0.84
99	1237	0.30
99	1238	0.80
99	1252	0.28
99	1260	0.07
99	1261	0.54
99	1262	0.37
99	1573	0.33
100	1615	0.48
101	1703/1773	0.04
102	1263	0.21
102	1247/1799	0.12
102	1248/1787	0.23
102	1248/1788	0.27
103	1172	0.26
103	1245	0.20

(1)	(2)	(3)
103	1299	0.43
103	1263/1718	0.20
105	1037	0.86
105	1137	0.11
105	1142	0.70
105	1143	1.22
105	1277	0.11
105	1280	0.16
105	1248/1764	0.25
105	1279/1796	0.10
105	1640/1803	0.36
105	1640/1804	0.05
106	1614	0.74
106	1614/1790	0.39
107	1497	0.18
108	1153	0.09
108	1154	0.05
108	1483	0.22
108	1680	0.24
108	1684	0.22
109	1104	0.18
109	1133	0.08
109	1134	0.12
109	1472	0.06
109	1484	0.10
109	1485	0.26
111	964	0.07
111	965	0.04
111	1249	1.00
111	1279	0.21
111	1285	0.12
111	1557	0.15
111	1558	0.22
111	1566	0.30
111	1604	0.14
111	1612	0.25
111	1700	0.25
111	1244/1751	0.11
111	1245/1795	0.10
111	1615/1755	0.43
112	1607	0.11
112	1635	0.17
113	1560	0.62
114	1469/1767	0.25
114	1476/1768	0.08
116	1417	0.15
116	1425	0.08
116	1426	0.32
116	1430	0.70
116	1432	0.07
116	1434	0.69
116	1435	0.09
116	1437	0.03
116	1447	0.10
116	1450	0.20



(1)	(2)	(3)
116	1459	0.08
116	1478	0.09
116	1479	0.04
116	1434/1792	0.06
117	1039	0.08
117	1040	0.22
117	1136	0.09
117	1138	0.22
117	1141	0.66
117	1144	0.05
117	1145	0.28
117	1200	0.03
117	1201	0.44
120	1030	0.13
122	1020	0.14
122	1265	0.15
122	1281	0.13
123	1686	0.30
125	1126	0.44
125	1127	0.70
125	1705	1.29
126	957	0.48
126	1043	0.20
126	1148	0.05
126	1149	0.13
126	1150	0.37
126	1151	0.10
126	1246	0.13
126	1406	0.34
126	1407	0.20
126	1487	0.04
126	1488	0.29
126	1491	0.08
126	1599	0.44
126	1491/1724	0.01
127	1668	0.29
128	1411	0.16
128	1412	0.24
129	1448	0.10
129	1449	0.22
129	1451	0.10
129	1452	0.03
129	1453	0.13
129	1454	0.13
129	1455	0.12
129	1456	0.25
129	1457	0.25
129	1458	0.27
129	1460	0.15
129	1461	0.12
129	1462	0.25
129	1463	0.19
129	1464	0.12
129	1465	0.14
129	1466	0.08

(1)	(2)	(3)
129	1467	0.16
129	1468	0.57
129	1469	0.50
129	1470	0.59
129	1471	0.10
129	1473	0.05
129	1474	0.14
129	1475	0.16
129	1476	0.20
131	1188	0.46
131	1594	0.20
131	1613	0.20
135	1418	0.13
135	1424	0.08
136	1422	0.09
137	1021	0.11
137	1248	1.30
137	1409	0.11
137	1410	0.40
137	1542	0.16
137	1294/1750	0.10
137	1299/1797	0.46
138	1097	0.81
138	1290	0.43
138	1632	0.22
138	1293/1786	0.06
140	1044	0.03
140	1045	0.04
140	1046	0.03
140	1049	0.05
140	1050	0.02
140	1052	0.08
140	1054	0.06
140	1335	0.07
140	1336	0.07
140	1341	0.05
140	1342	0.04
140	1344	0.06
140	1345	0.05
140	1346	0.08
140	1347	0.03
140	1348	0.18
140	1349	0.10
140	1358	0.02
140	1359	0.04
140	1367	0.04
140	1368	0.18
140	1375	0.04
140	1376	0.12
140	1378	0.34
140	1382	0.10
140	1383	0.08
140	1387	0.17
140	1388	0.17
140	1389	0.11

(1)	(2)	(3)
140	1390	0.12
140	1391	0.30
140	1392	0.32
140	1393	0.55
140	1394	0.24
140	1395	0.12
140	1396	0.07
140	1397	0.10
140	1403	0.26
140	1404	0.24
140	1520	0.22
140	1540	0.10
140	1541	0.11
140	1543	0.38
140	1564	0.32
140	1574	0.23
140	1580	0.33
140	1583	0.32
140	1584	0.39
140	1585	0.40
180	1687	0.18
141	1042	0.09
141	1041/1822	0.04
144	966	0.08
144	967	0.04
144	1108	0.17
144	1109	0.20
144	1110	0.15
144	1111	0.17
144	1112	0.14
144	1113	0.23
144	1114	0.20
144	1115	0.18
144	1116	0.22
144	1122	0.07
144	1239	0.08
144	1240	0.09
144	1329	0.13
144	1334	0.22
144	1337	0.10
144	1338	0.09
144	1339	0.05
144	1340	0.13
144	1343	0.07
144	1350	0.08
144	1351	0.07
144	1352	0.07
144	1353	0.05
144	1354	0.05
144	1355	0.05
144	1356	0.06
144	1357	0.02
144	1369	0.02
144	1370	0.20
144	1371	0.17

(1)	(2)	(3)
144	1372	0.20
144	1373	0.15
144	1374	0.41
144	1377	0.10
144	1384	0.08
144	1385	0.05
144	1386	0.06
144	1405	0.22
144	1525	0.22
144	1544	0.11
144	1567	0.16
144	1600	0.31
144	1601	0.12
144	1602	0.16
144	1616	0.20
144	1617	0.20
144	1620	0.08
144	1621	0.10
144	1622	0.08
144	1623	0.16
144	1624	0.18
144	1625	0.31
144	1626	0.20
144	1627	0.19
144	1628	0.30
144	1629	0.31
144	1630	0.27
144	1631	0.20
144	1633	0.18
145	1709	0.19
146	1098	0.64
147	959	0.85
147	1121	0.39
147	1223	0.08
147	1330	0.16
147	1333	0.16
147	1441	0.08
147	1444	0.16
147	1445	0.18
147	1517	0.08
147	1533	0.16
147	1634	0.12
148	1439	0.18
148	1442	0.30
148	1443	0.17
148	1513	0.26
149	1081	0.20
149	1303	0.20
150	1513/1817	0.09
150	1513/1818	0.12
151	1099	0.06
151	1101	0.54
151	1183	0.15
151	1185	0.27
154	1586	0.15

(1)	(2)	(3)
161	947	0.15
161	1537	0.20
161	1545	0.11
161	1606	0.06
161	946/1760	0.05
162	1224	0.44
164	1539	0.25
164	1576	0.09
164	1578	0.13
164	1582	0.15
165	948	0.25
167	1100	0.27
167	1205	0.15
167	1215	0.08
167	1221	0.24
167	1532	0.60
167	1536	0.30
167	1679	0.73
168	960	0.41
169	1590	0.56
170	1301	0.46
170	1314	0.18
170	1363	0.02
170	1364	0.05
170	1399	0.15
170	1401	0.40
170	1423	0.22
170	1428	0.36
170	1429	0.15
170	1477	0.15
170	1408/1753	0.03
171	1414	0.09
172	1694	0.48
172	1707/1719	0.11
172	1707/1778	0.25
172	1707/1779	0.20
173	1495	0.28
173	1614/1789	0.12
173	1640/1802	0.28
124	1706	0.23
175	950	0.32
175	954	0.06
175	1016	0.24
175	1023	0.56
175	1036	0.36
175	1168	0.04
175	1169	1.00
175	1170	0.53
175	1187	0.58
175	1480	0.06
175	1703	0.30
175	1485/1762	0.09
176	1482	0.02
178	1139	0.04
178	1140	0.28

(1)	(2)	(3)
178	1204	0.17
178	1208	0.04
178	1212	0.10
178	1214	0.08
178	1216	0.10
178	1218	0.06
178	1219	0.28
178	1222	0.11
178	1225	0.33
178	1226	0.07
178	1227	0.05
179	1041	0.04
179	1618	0.08
179	1619	0.08
179	1030/1810	0.12
183	1247	0.10
183	1251	0.24
183	1289	0.05
183	1247/1800	0.13
183	1299/1798	0.40
186	1056	0.54
186	1058	0.26
186	1060	0.04
186	1061	0.04
186	1087	0.48
186	1211	0.11
186	1228	0.35
186	1232	0.35
186	1571	0.20
186	1610	0.35
187	1569	0.18
187	1570	0.15
187	1587	0.27
187	1588	0.30
188	1521	0.30
190	1302	0.15
202/2	1068	0.13
202/11	968/1829	0.06
202/16	1640/1806	0.23
202/2	1159	0.21
202/20	1641	0.18
202/26	1031	0.07
202/26	1171	0.20
202/26	1169/1843	0.14
202/26	1590/1842	0.12
202/26	1707/1840	0.46
202/27	1596	0.22
202/27	1598	0.20
202/29	1291	0.28
202/29	1290/1793	0.17
202/29	1294/1847	0.09
202/29	1296/1794/1848	0.10
202/29	1589/1849	0.19
202/29	1593/1850	0.11
202/3	1689	0.27

(1)	(2)	(3)
36	1105	0.14
202/33	1121/1863	0.28
202/36	1228/1868	0.16
202/5	1561/1827	0.28
202/50	1516	0.05
202/50	1550	0.05
202/50	1552	0.22
202/60	1082	0.21
202/62	1708	0.12
202/63	1702/1881	0.11
207	1672	0.14
207	1673	0.11
202/9	1189	0.22
50	1698	0.40
Total		<u>171.95</u>

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶକ୍ରମେ

ପ୍ରଦୀପ୍ତ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ

ଯୁଗ୍ମ ଶାସନ ସଚିବ